

No. 17 – 23 de marzo de 2012

Actividad Económica¹: Enero 2012

En enero el **PBI** creció 5,4 por ciento, reflejando el incremento de la actividad de servicios, comercio y ramas industriales vinculadas al procesamiento de recursos primarios. En **términos desestacionalizados**, el PBI registró un incremento anualizado de 5,7 por ciento en el trimestre móvil noviembre-enero, acelerando su crecimiento respecto al período anterior.

El indicador de **demanda interna** creció 4,0 por ciento. Este menor crecimiento de la demanda interna respecto a meses anteriores estaría asociado con una desacumulación de inventarios de productos de exportación tradicional. Excluyendo este componente la demanda interna registraría un incremento de 7,3 por ciento en el mes, el cual a su vez se asocia al alto dinamismo que mantiene el consumo y la recuperación que se observa en la inversión pública y privada.

.

¹ En la elaboración de este informe participaron (en orden alfabético): Raymundo Chirinos, Mónica Medina, Renzo Pardo Figueroa, Luis Rizo Patrón, Ricardo Quineche, Irina Valenzuela, Ketty Vásquez y César Virreira.

No. 17 – 23 de marzo de 2012



I. PBI sectorial

1. En enero el PBI creció 5,4 por ciento, reflejando el incremento de la actividad de servicios, comercio y ramas industriales vinculadas al procesamiento de recursos primarios. En términos desestacionalizados, el PBI registró un incremento anualizado de 5,7 por ciento en el trimestre móvil noviembre-enero, acelerando su crecimiento respecto al período anterior.

Cuadro 1 PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

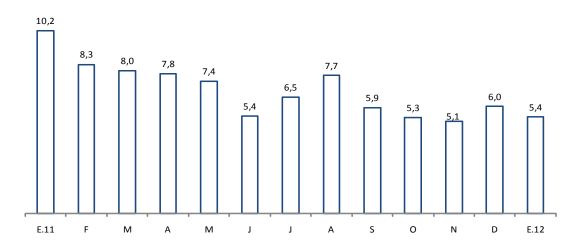
	Estructura		2011	2012		
	porcentual del		Año		Enero	
	PBI 2011 ^{1/}	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución	
Agropecuario	7,2	3,8	0,3	2,2	0,1	
Agrícola	4,3	2,8	0,1	1,0	0,0	
Pecuario	2,3	5,2	0,1	3,6	0,1	
Pesca	0,4	29,7	0,1	-7,7	0,0	
Minería e hidrocarburos	4,9	-0,2	0,0	-2,2	-0,1	
Minería metálica	3,7	-3,6	-0,1	-0,9	0,0	
Hidrocarburos	0,7	18,1	0,1	-8,0	-0,1	
Manufactura	14,8	5,6	0,8	1,7	0,3	
Procesadores de recursos primarios	2,6	12,3	0,3	11,1	0,3	
Industria no primaria	12,0	4,4	0,5	0,1	0,0	
Electricidad y agua	2,0	7,4	0,1	5,8	0,1	
Construcción	6,5	3,4	0,2	4,4	0,3	
Comercio	15,2	8,8	1,3	7,7	1,2	
Otros servicios	48,9	8,3	4,0	7,4	3,5	
Transporte y Comunicaciones	8,3	11,0	0,8	8,7	0,7	
Financiero y Seguros	2,7	10,5	0,3	9,6	0,3	
Prestados a Empresas	7,3	8,7	0,6	7,2	0,5	
Restaurantes y Hoteles	4,1	9,6	0,4	9,2	0,4	
Servicios Gubernamentales	5,5	5,0	0,3	4,5	0,2	
Resto de otros servicios	10,9	7,0	0,7	5,9	0,7	
Impuestos indirectos	10,1	7,2	0,7	6,9	0,7	
PBI GLOBAL	100,0	6,9	6,9	5,4	5,4	
PBI primario	15,2	4,4	0,7	2,1	0,3	
PBI no primario	84,8	7,4	6,2	6,0	5,1	

^{1/} A precios de 1994



Gráfico 1 PRODUCTO BRUTO INTERNO

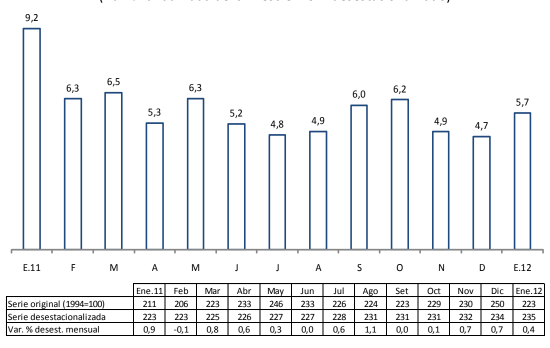
(Var. % respecto a similar mes del año anterior)



2. En términos desestacionalizados, el PBI registró un incremento anualizado de 5,7 por ciento en el trimestre móvil noviembre-enero, acelerando su crecimiento respecto al período anterior, gracias al mayor dinamismo de los sectores no primarios que pasaron de un crecimiento anualizado de 6,0 por ciento en diciembre a 6,5 por ciento en enero.

Gráfico 2
PRODUCTO BRUTO INTERNO DESESTACIONALIZADO

(Var. % anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)



No. 17 – 23 de marzo de 2012

Sector Agropecuario

3. En enero, el sector agropecuario incrementó su actividad en 2,2 por ciento, con el aporte del subsector pecuario (3,6 por ciento), con una mayor oferta de carne de ave y res, y en menor medida del sector agrícola (1,0 por ciento). Al interior de este sector contrasta el desempeño de los cultivos orientados al mercado interno que crecieron 5,3 por ciento con la caída de los orientados a la agroindustria y exportación (-8,2 por ciento).

Cuadro 2 SECTOR AGROPECUARIO

(Miles de Toneladas)

	Estructura			Enero	
	Porcentual	2010	2011	Var.	Contribución
	2011 1/			%	%
Producción agrícola	58,6			1,0	0,5
Orientada al mercado interno 1/	<u>40,7</u>			<u>5,3</u>	<u>1,9</u>
Papa	7,8	197	204	3,5	0,2
Arroz cáscara	4,5	164	226	37,6	1,5
Plátano	2,7	168	173	2,6	0,1
Camote	0,4	22	19	-10,9	0,0
Tomate	0,3	29	18	-40,0	-0,3
Papaya	0,2	12	10	-22,6	-0,1
Cebolla	0,9	52	47	-9,3	-0,1
Ajo	0,8	3	3	26,1	0,1
Orientada al mercado externo 1/					
<u>y agroindustria</u>	<u>17,9</u>			<u>-8,2</u>	<u>-1,4</u>
Café	4,6	1	1	53,1	0,1
Caña de azúcar	3,2	798	823	3,1	0,1
Maíz amarillo duro	2,4	101	106	4,9	0,1
Espárrago	2,2	31	31	0,5	0,0
Uva	1,4	38	43	12,0	0,3
Mango	0,7	140	51	-63,4	-2,3
Pecuario	41,0			3,6	1,7
Ave	19,0	113	118	4,5	1,1
Vacuno	7,4	26	27	3,1	0,2
Leche	4,3	139	146	1,9	0,1
Huevo	2,9	25	25	1,2	0,0
SECTOR AGROPECUARIO	100,0			2,2	<u>2,2</u>

1/ En nuevos soles a precios de 1994.

Fuente: MINAG - OIA.

4. Entre los cultivos orientados al mercado interno, se registró una mayor producción de arroz, por retraso en las siembras de la campaña anterior en Piura, Lambayeque y San Martín, papa procedente de Junín, Cusco y Cajamarca, plátano del norte (Piura, Tumbes) y selva central (Huánuco, Pasco y Junín) y mandarina de Lima e Ica, con mayores áreas cosechadas. Esta mayor oferta agrícola compensó la menor producción de tomate, afectada por anomalías térmicas frías en la costa en 2011 y cálidas en el primer trimestre

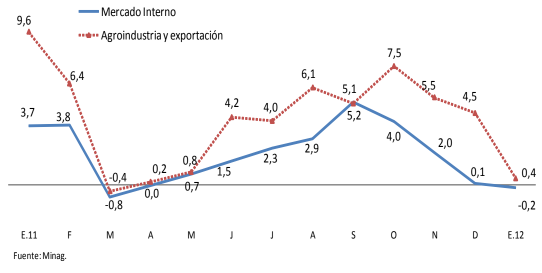


- de 2012, y papaya por exceso de lluvias en la selva que dificultaron las tareas de cosecha.
- 5. Entre los cultivos orientados al mercado externo y la agroindustria, continuó la caída en la producción de mango (-63,4 por ciento) a raíz de las bajas temperaturas que afectaron el proceso de floración del cultivo, en la costa norte, lo cual no pudo ser atenuado por los incrementos en uva (12,0 por ciento) y café (53,1 por ciento) con mayor demanda externa, y caña de azúcar (3,1 por ciento), maíz amarillo duro (4,9 por ciento) orientados a la industria azucarera y avícola respectivamente.

Gráfico 3

Producción agrícola por mercado de destino

(Var. %, promedio móvil últimos 3 meses)

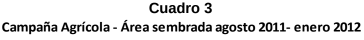


1/ Respecto igual período del año anterior.

Desarrollo de la campaña agrícola: 2010-2011

6. A seis meses de iniciada la campaña agrícola 2011-2012, la instalación de cultivos de corto período vegetativo alcanzó las 1 494 mil hectáreas, área superior en 2,8 por ciento respecto al área sembrada durante igual período anterior. Aumentó el área sembrada de maíz duro, en San Martín, La Libertad, Piura y Lambayeque; arroz, en San Martín, Loreto, Piura, Tumbes, Cajamarca y La Libertad; papa, en Huánuco, Puno, Ayacucho, y La Libertad; de maíz amiláceo, en Huancavelica, Cajamarca; y Huánuco y quinua, en Puno y haba en Cajamarca y Huancavelica. En contraste, se redujo el área de yuca en Cusco, Cajamarca y Ucayali; cebada en Cusco Apurímac y Huancavelica y algodón en Lambayeque, La Libertad, Lima y Ucayali.





(Miles de hectáreas)

	Cam	paña agríco	la	Var	Avance	
	Promedio 1/	2010-2011	2011-2012	Absoluta	Porcentual	%
Total Nacional	1 463	1 453	1 494	41	2,8	70,8
Papa	234	245	252	7	2,9	82,0
Maíz Amilaceo	233	234	239	5	2,1	94,0
Arroz	213	196	206	10	5,0	54,5
Maíz Amarillo Duro	162	159	175	17	10,4	54,9
Cebada	132	132	130	-2	-1,4	84,3
Haba	65	65	67	1	1,9	94,9
Yuca	65	64	61	-4	-6,1	51,3
Algodón	42	37	37	-1	-2,2	67,8
Quinua	34	38	42	4	9,9	99,8
Cebolla	8	8	8	0	-4,9	46,9
Tomate	3	3	2	0	-8,4	49,0

^{1/} Promedio cinco campañas anteriores.

Fuente: Ministerio de Agricultura.

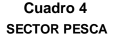
Presencia del evento "El Niño 2012"

7. La National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) en su reporte del 8 de marzo, advierte sobre la transición a condiciones neutrales para fines de abril de 2012. Cabe mencionar que al día 19 de marzo en la región del Océano Pacífico Niño 1+2 se registró una anomalía de 0,3°C, y la medición en el Puerto de Paita que realizó Imarpe el 15 de marzo fue de 0.5°C.

Sector pesca

8. En **enero** la **actividad pesquera** registró una disminución de 7,7 por ciento luego de haber mostrado seis meses de crecimiento continuo. El resultado del mes estuvo explicado principalmente por la menor extracción de anchoveta para uso industrial.





(Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

		<u> </u>	
	Estructura		2012
	porcentual		Enero
	2011 1/	Var. %	Contribución
Pesca Marítima	<u>94,1</u>	<u>-9,2</u>	<u>-8,8</u>
Consumo humano	68,7	-1,3	-0,2
-Conservas	4,3	32,1	1,6
-Fresco	23,6	3,5	1,4
-Congelado	39,6	-10,4	-4,4
Pota	20,0	-15,5	-2,4
-Seco salado	1,3	110,7	1,2
Consumo industrial 2/	25,4	-38,3	-8,6
-Anchoveta	25,4	-38,3	-8,6
Pesca Continental	<u>5,9</u>	<u>13,4</u>	<u>1,1</u>
SECTOR PESCA	<u>100,0</u>	<u>-7,7</u>	<u>-7,7</u>
4/4			

^{1/} A precios de 1994

Fuente: Produce

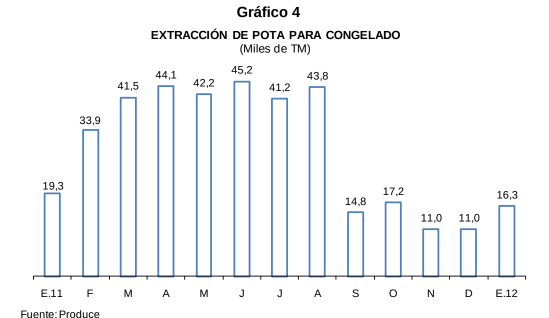
9. La pesca para consumo humano se redujo 1,3 por ciento, explicada por la contracción en el rubro de congelado (-10,4 por ciento), principalmente pota (-15,5 por ciento) que se vio afectada por anomalías en la temperatura del mar que ocasionaron su dispersión. En contraste, la pesca para conservas mostró un incremento de 32,1 por ciento explicada por los mayores desembarques de jurel, caballa y anchoveta. Así también, fueron mayores las capturas de jurel, caballa, lorna y coco para su consumo en fresco que en el mes registró un aumento de 3,5 por ciento.

Cabe señalar que el 24 de enero, se fijo la cuota² anual de pota en 500 mil TM, volumen similar al del año anterior en el que, no obstante, sólo se alcanzó a pescar 361 mil TM. Con respecto a los recursos jurel y caballa, la cuota del primer trimestre se fijó en 40 y 20 mil TM respectivamente, habiéndose alcanzado para el caso del jurel el límite fijado el día 5 de febrero.

^{2/} Incluye otras especies como jurel, caballa, merluza, sardina, lorna y machete.

 $^{^2}$ RM N° 036-2012-PRODUCE y RM N° 034-2012-PRODUCE



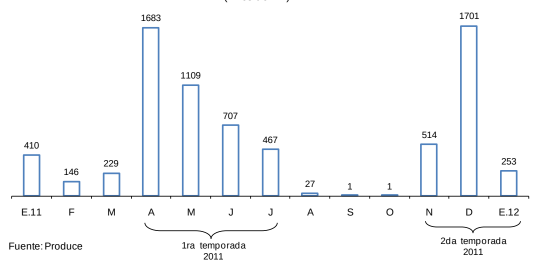


10. En el mes, el volumen desembarcado de anchoveta para consumo industrial fue de 253,1 mil TM, menor al registrado en similar periodo del año pasado (410,2 mil TM). Esta disminución se explica por la mayor actividad extractiva realizada en diciembre, ante la abundancia del recurso, que dejó una menor proporción de la cuota para su extracción en enero. Cabe señalar que la temporada de pesca en la zona sur³ se inició el día 17 de febrero estableciéndose una cuota de 400 mil TM.

Gráfico 5

EXTRACCIÓN DE ANCHOVETA PARA CONSUMO INDUSTRIAL

(Miles de TM)



11. En febrero, el precio promedio de la harina de pescado fue de US\$ 1 260 por TM, registrando un ligero aumento de 2,5 por ciento respecto al mes previo,

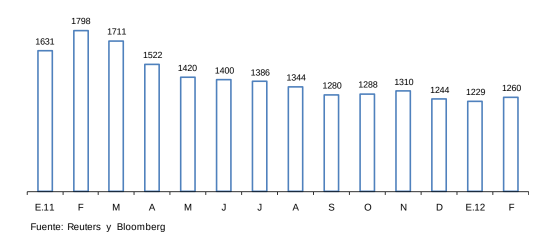
³ R.M N° 035-2012-PRODUCE. Cabe precisar que, la cuota para la zona sur es por lo general la décima parte de la establecida para la zona norte-centro.





que se explica por la menor oferta de esta materia prima ante el cierre de la principal temporada de pesca de este recurso el día 31 de enero.

Gráfico 6
COTIZACIÓN DE HARINA DE PESCADO
(US\$/Tonelada)



Sector Minería e Hidrocarburos

12. En enero la producción del **sector minería e hidrocarburos** registró una contracción de **2,2 por ciento**, lo que está asociado a la menor producción de hidrocarburos; principalmente de líquidos de gas natural, así como de la minería metálica (-0,9 por ciento) debido a que la menor actividad de metales industriales como el zinc y cobre sólo pudo ser contrarrestada parcialmente por la mayor extracción de oro.

Cuadro 5
SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

	Estructura	2011		2012			
	porcentual	Año	Enero				
	2011 1/	Var.%	Var.%	Contribución			
Minería metálica	81,6	-3,6	-0,9	-0,7			
Oro	26,0	0,0	12,6	3,2			
Cobre	25,7	0,1	-3,1	-0,8			
Zinc	15,2	-14,6	-15,7	-2,7			
Plata	7,3	-6,2	-2,3	-0,2			
Plomo	1,6	-12,2	3,7	0,1			
Estaño	1,6	-14,7	-7,9	-0,1			
Hierro	2,7	16,0	-3,3	-0,1			
Molibdeno	1,4	12,8	-5,1	-0,1			
Hidrocarburos	18,4	18,1	-8,0	-1,5			
Hidrocarburos Líquidos	9,9	-2,8	-13,2	-1,3			
Gas Natural	8,6	56,9	-1,5	-0,1			
MINERÍA E HIDROCARBUROS	<u>100,0</u>	<u>-0,2</u>	<u>-2,2</u>	<u>-2,2</u>			

1/ A precios de 1994

Fuente: INEI, Ministerio de Energía y Minas y Perupetro



13. La producción de oro comenzó el año con un crecimiento de 12,6 por ciento gracias a la mayor actividad de Yanacocha en Cajamarca (44,3 por ciento), lo que refleja una importante recuperación de este metal en las canchas de lixiviación. También contribuyó la producción obtenida en Tantahuatay, proyecto que inició sus operaciones en agosto del año pasado; así como la mayor producción informal en Madre de Dios (13,1 por ciento). En contraste, se registró un retroceso de 4,3 por ciento en Barrick Misquichilca, lo que respondería a la reducción de las leyes en su unidad Lagunas Norte en La Libertad.

Cuadro 6
PRODUCCIÓN DE ORO

(En miles de onzas troy finas)

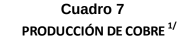
	Enero					
	2011	2012	Var %			
Yanacocha	94	135	44,3			
Barrick Misquichilca	92	88	-4,3			
Buenaventura	33	28	-15,0			
Minera Aurífera Retamas	13	15	16,7			
Aruntani	16	12	-20,5			
Consorcio Minero Horizonte	14	12	-17,5			
Gold Fields La Cima	13	14	7,0			
La Zanja	9	8	-2,3			
Tantahuatay	0	8	n.a.			
Madre de Dios ^{1/}	60	68	13,1			
Otros	86	95	9,9			
TOTAL	429	483	12,6			

1/ Corresponde a la producción informal de oro que el Ministerio de Energía y Minas estima para esta región.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas

14. La extracción de cobre se contrajo 3,1 por ciento en el mes, la cual estuvo afectada por la menor producción de Cerro Verde que pasó de 23,5 mil TM en enero de 2011 a 14,7 mil TM en enero de este año, reflejando el efecto rezagado en la provisión de materia prima tras la huelga que afectó a la empresa durante el mes de noviembre. En contraste, la actividad de Antamina creció 16,2 por ciento gracias a que desde mediados del 2011 su producción se orienta a un mayor procesamiento de este tipo de minerales en sustitución del zinc. Southern creció 16,1 por ciento por un mayor volumen de concentrados de cobre en su unidad Toquepala en Tacna.





(En miles de toneladas métricas finas)

	Enero					
	2011	2012	Var %			
Antamina	25,4	29,6	16,2			
Southern Peru	20,4	23,7	16,1			
Cerro Verde	23,5	14,7	-37,4			
Xstrata Tintaya	4,7	4,0	-15,4			
Gold Fields La Cima	3,7	2,6	-29,4			
El Brocal	2,6	3,0	15,9			
Milpo	2,1	2,5	14,7			
Otros	8,1	7,8	-3,9			
TOTAL	90,6	87,8	-3,1			

^{1/} Corresponde a la producción de concentrados de cobre por flotación Fuente: Ministerio de Energía y Minas

15. La **producción de zinc** se contrajo **15,7 por ciento** en enero, lo que responde fundamentalmente a la menor producción de Antamina de minerales de zinc a favor del cobre. También afectó la menor actividad consolidada de Volcan (-10,4 por ciento). En contraste, la producción de Milpo se expandió 27,8 por ciento, gracias a las inversiones realizadas por la empresa en su unidad Cerro Lindo en Ica durante el 2011.

Cuadro 8
PRODUCCIÓN DE ZINC

(En miles de toneladas métricas finas)

	Enero					
	2011	2012	Var %			
Antamina	36,5	21,7	-40,5			
Volcan 1/	28,8	25,8	-10,4			
Milpo	12,1	15,5	27,8			
Los Quenuales	14,3	9,4	-34,5			
El Brocal	0,0	0,0	n.a.			
Atacocha	5,5	3,8	-30,1			
Otros	24,1	26,1	8,2			
TOTAL	121,3	102,3	-15,7			

^{1/} Incluye la producción de las subsidiarias Administradora

Chungar y Administradora Cerro

Fuente: Ministerio de Energía y Minas



16. La producción de plata se redujo 2,3 por ciento por la menor producción de Volcan (-4,9 por ciento) y El Brocal (-44,0 por ciento) en Pasco. En contraste, se observó un crecimiento en Antamina (38,2 por ciento) gracias al importante contenido de este metal en los concentrados de cobre; y de Buenaventura por la mayor actividad en su unidad Uchucchacua en Pasco.

Cuadro 9 PRODUCCIÓN DE PLATA

(En miles de onzas troy finas)

		Enero	
	2011	2012	Var %
Volcan 1/	1 841	1 750	-4,9
Buenaventura	1 019	1 138	11,7
Ares	506	492	-2,8
Antamina	841	1 162	38,2
Pan American Silver	330	322	-2,4
Suyamarca	687	682	-0,8
El Brocal	210	118	-44,0
Otros	4 036	3 593	-11,0
TOTAL	9 471	9 257	-2,3

1/ Incluye la producción de las subsidiarias Administradora

Chungar y Administradora Cerro Fuente: Ministerio de Energía y Minas

- 17. Con respecto al resto de metales, se observó un crecimiento en la extracción de plomo de 3,7 por ciento ante la mayor producción de Volcan. Por su parte, se redujo la producción de hierro (-3,3 por ciento) ante una moderada demanda de China a Shougang Hierro Perú; la de molibdeno (-5,1 por ciento) por la menor actividad de Cerro Verde; y la de estaño (-7,9 por ciento) por la menor actividad de Minsur en su mina San Rafael en Puno.
- 18. La producción de hidrocarburos líquidos se redujo en 13,2 por ciento por la menor extracción de líquidos de gas natural (-19,8 por ciento) en la planta de separación de Las Malvinas de líquidos o condensados de gas natural del Lote 88 de Pluspetrol. A su vez, la explotación de petróleo disminuyó 5,3 por ciento, por los menores rendimientos de los yacimientos petroleros de Pluspetrol en la selva norte del país (Lote 8 y I-AB) y los trabajos de mantenimiento en los oleoductos.

No. 17 – 23 de marzo de 2012

Cuadro 10
PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS
(En miles de barriles diarios)

Enero 2011 2012 Var % Petróleo 71,4 -5,3 <u>Petrobras</u> 7,6 13,2 14,2 Lote X Savia Perú 7,9 Lote Z - 2B 10,7 11,6 <u>Pluspetrol</u> 17,9 15,7 Lote I-AB -12,1 Lote 8 10,5 -13,6 9,1 BPZ Lote Z - 1 4,0 4,0 1,1 -13,8 Otros 15,1 13,0 Líquidos de Gas Natural -19,8 84,9 68,1 Pluspetrol 47,2 31,1 -34,2 Lote 56 33,8 33,2 -1,8 TOTAL 156 136 -13,2

Fuente: Perupetro

19. La extracción de gas natural disminuyó ligeramente (-1,5 por ciento) por un menor volumen de gas natural procedente del Lote 56 requerido por Peru LNG para su exportación. Por otro lado, la producción del Lote 88 de Pluspetrol creció 17,9 por ciento ante la mayor demanda en el mercado interno.

Cuadro 11
PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL

(En millones de pies cúbicos diarios)

	Enero					
	2011	2012	Var %			
Petrobras						
Lote X	11,0	8,6	-21,9			
<u>Savia Perú</u>						
Lote Z- 2B	9,6	7,7	-19,2			
<u>Pluspetrol</u>						
Lote 88	367,4	433,1	17,9			
Lote 56	610,3	532,9	-12,7			
<u>Sapet</u>						
Lote VI - VII	2,2	2,8	27,2			
<u>Aguaytía</u>						
Lote 31 - C	13,3	13,8	3,8			
Otros	6,3	6,3	-0,6			
TOTAL	1 020	1 005	-1,5			

Fuente: Perupetro





Manufactura primaria

20. En enero, la manufactura de procesamiento de recursos primarios registró un aumento de 11,1 por ciento, por la mayor producción de conservas y productos congelados de pescado y la refinación de metales no ferrosos y de petróleo. Este resultado fue atenuado por la menor producción de harina y aceite de pescado.

Cuadro 12

MANUFACTURA PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura	2012			
	porcentual		nero		
	2011 ^{1/}	Var. %	Contribución		
Azúcar	4,3	0,9	0,0		
Productos cárnicos	31,9	3,7	1,3		
Harina y aceite de pescado	9,4	-34,6	-2,4		
Conservas y productos congelados de pescado	13,3	80,9	7,6		
Refinación de metales no ferrosos	16,7	12,0	2,0		
Refinación de petróleo	24,4	8,6	2,6		
MANUFACTURA PRIMARIA	<u>100,0</u>	<u>11.1</u>	<u>11,1</u>		

1/ A precios de 1994

Fuente: Ministerio de la Producción

La producción de conservas y productos congelados de pescado aumentó 80,9 por ciento por la mayor disponibilidad de jurel para conservas. En contraste, la producción de harina y aceite de pescado disminuyó 34,6 por ciento, debido a la menor captura de anchoveta.

La refinación de metales no ferrosos aumentó 12,0 por ciento, mientras que la refinación de petróleo también registró un aumento de 8,6 por ciento, debido principalmente a mayor producción de diesel y GLP.

Manufactura no primaria

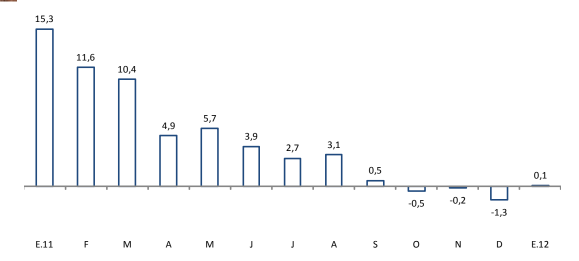
21. En enero la actividad manufacturera no primaria mostró una ligera variación positiva (0,1 por ciento) luego de tres meses de caídas. No obstante, en términos desestacionalizados la actividad manufacturera continúo creciendo. Así, se observó crecimiento en las ramas orientadas a la producción de bienes de consumo y de insumos, construcción y bienes de capital.



No. 17 – 23 de marzo de 2012

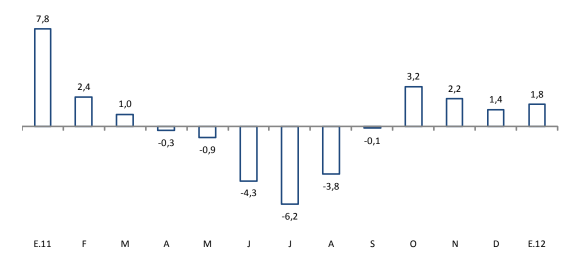
Gráfico 7 MANUFACTURA NO PRIMARIA

(Var. % respecto a similar mes del año anterior)



MANUFACTURA NO PRIMARIA DESESTACIONALIZADA

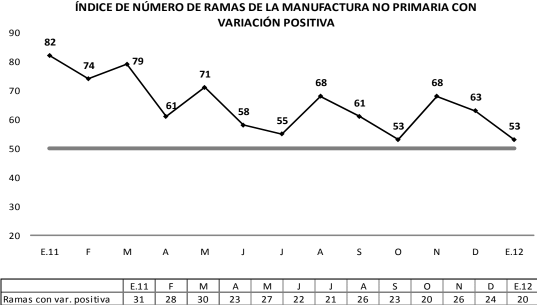
(Var. % anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)



El indicador de número de ramas se acercó de manera similar al mes de octubre al nivel neutral, dado que sólo 20 de las 38 ramas registraron una variación positiva en el primer mes del año.

No. 17 – 23 de marzo de 2012

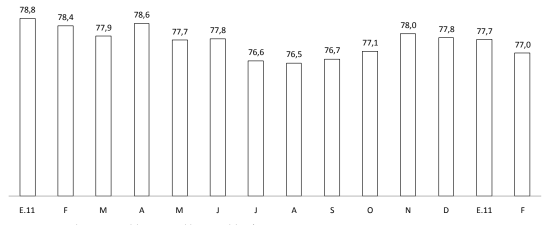
Gráfico 8



	E.11	F	М	Α	М	J	J	Α	S	0	N	D	E.12
Ramas con var. positiva	31	28	30	23	27	22	21	26	23	20	26	24	20
Ramas con var. negativa	7	10	8	15	11	16	17	12	15	18	12	14	18

El indicador de tasa de utilización de la capacidad instalada que se obtiene de la encuesta de expectativas del BCRP registró en febrero un nivel de 77 puntos, similar al promedio del 2011.

Gráfico 9 TASA DE UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA DE LA MANUFACTURA NO PRIMARIA (En porcentaje)

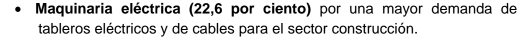


Fuente: Encuesta de Expectativas del Banco Central de Reserva del Perú.

En el mes de enero la manufactura no primaria presentó crecimiento en 20 de los 38 grupos industriales, destacando los de:

• Maquinaria y equipo (118,3 por ciento) por mayores exportaciones de bombas centrífugas y mayor producción de equipos destinados a la industria pesquera y minera.





- Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas (18,1 por ciento) por mayores exportaciones de espárragos y una mayor demanda de jugos y refrescos.
- Industria del hierro y acero (15,2 por ciento) por una mayor demanda de fierro de construcción.
- Cemento (13,3 por ciento) por una mayor demanda ante el crecimiento del sector construcción.
- Productos metálicos (11,9 por ciento) por una mayor demanda de estructuras metálicas para el sector construcción y de envases para el sector pesquero.

Contrariamente, disminuyeron 18 grupos industriales, siendo los de mayor variación:

- Envases de papel y cartón (-49,8 por ciento) por una menor demanda del sector agroexportador.
- Prendas de tejidos de punto (-36,3 por ciento) por menores pedidos del exterior, principalmente de Estados Unidos
- Productos farmacéuticos (-28,4 por ciento) por una menor demanda de detergentes y mayores importaciones de productos de tocador
- Papel y cartón (-20,8 por ciento) por mayor competencia de importaciones de bobinas de papel.
- Otros artículos de papel y cartón (-18,3 por ciento) por una menor demanda de pañales.
- Madera y muebles (-13,4 por ciento) por una menor demanda de colchones.
- Productos de tocador y limpieza (-12,4 por ciento) por una menor demanda de detergentes.



Cuadro 13 MANUFACTURA NO PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura porcentual 2011 ^{1/}	2012 Enero	
		Var. %	Contribución
Alimentos y bebidas	22,6	14,8	2,3
Productos lácteos	3,1	8,1	0,2
Molinería y panadería	6,1	3,0	0,3
- Arroz pilado	1,2	37,6	0,5
- Resto	4,9	-3,4	-0,2
Aceites y grasas	1,7	-14,9	-0,7
Alimentos para animales	0,7	3,4	0,0
Productos alimenticios diversos	1,1	-16,3	-0,2
Cerveza y malta	2,6	8,0	0,3
Bebidas gaseosas	3,1	67,8	2,1
Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas	4,4	18,1	0,3
Textil	14,1	-5,4	-1,0
Hilados, tejidos y acabados	3,0	-9,3	-0,3
Prendas de tejidos de punto	2,4	-36,3	-0,9
Cuerdas, cordeles y redes	0,3	36,0	0,1
Cuero	0,2	19,2	0,1
Otras prendas de vestir	7,8	7,6	0,4
Calzado	0,4	-46,4	-0,4
Madera y muebles	4,3	-13,4	-0,3
Industria del papel e imprenta	11,4	-10,3	-1,4
Papel y cartón	1,9	-20,8	-0,8
Envases de papel y cartón	0,6	-49,8	-0,6
Otros artículos de papel y cartón	3,7	-18,3	-0,3
Actividades de edición e impresión	5,2	6,5	0,3
Productos químicos, caucho y plásticos	16,0	-2,9	-0,5
Sustancias químicas básicas	2,0	-2,7	-0,1
Fibras sintéticas	0,3	8,7	0,0
Productos farmacéuticos	1,5	-28,4	-0,2
Pinturas, barnices y lacas	1,5	9,5	0,2
Productos de tocador y limpieza	3,0	-12,4	-0,4
Explosivos, esencias naturales y químicas	2,9	-6,7	-0,2
Caucho	0,9	4,9	0,0
Plásticos	2,8	-9,6	-0,3
Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos	1,1	79,6	0,5
Minerales no metálicos	13,8	-2,1	-0,3
Vidrio	3,3	-15,8	-0,3
Cemento	5,1	13,3	0,3
Materiales para la construcción	5,3	-5,7	-0,2
Productos abrasivos	0,2	-25,3	-0,1
Industria del hierro y acero	2,9	15,2	0,3
Productos metálicos, maquinaria y equipo	12,3	16,6	1,5
Productos metálicos	7,6	11,9	0,8
Maquinaria y equipo	0,8	118,3	0,4
Maquinaria eléctrica	1,7	22,6	0,3
Material de transporte	2,2	0,0	0,0
Manufacturas diversas ^{2/}	2,6	-5,6	-0,5
MANUFACTURA NO PRIMARIA	100,0	0.1	0.1

^{1/} A precios de 1994

Fuente: Ministerio de la Producción.

22. El grupo **alimentos y bebidas aumentó 14,8 por ciento.** Los productos de mayor actividad manufactura, en el rubro de alimentos estuvieron asociados a una mayor producción agrícola, las mayores cosechas de arroz determinaron una mayor actividad de molienda, las de espárragos un mayor procesamiento de congelados de esta hortaliza; y a la presencia de una estación de verano

^{2/} Incluye joyería, bisutería, fósforos y artículos de oficina.

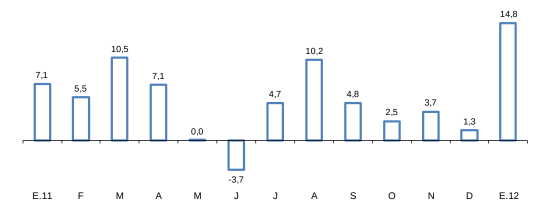


más cálida que se tradujo en una mayor producción de cerveza y bebidas asociadas a una mayor demanda.

Gráfico 10

ALIMENTOS Y BEBIDAS

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)



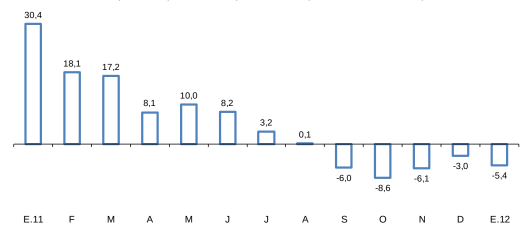
Impulsaron la industria de alimentos, las líneas de producción de molinería y panadería (3,0 por ciento), con la mayor producción de arroz procedente de Piura y San Martín; en la de conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas (18,1 por ciento) destaca el mayor procesamiento de espárragos congelados (64,9 por ciento); y en los productos lácteos (8,1 por ciento) destaca la mayor producción de leche evaporada (10,1 por ciento). Atenuaron dicho crecimiento, las líneas de producción de aceites y grasas y productos alimenticios diversos que disminuyeron 14,9 y 16,3 por ciento en el mes, respectivamente.

23. El grupo de **productos textiles** registró una disminución de 5,4 por ciento. Esta industria continúa mostrando una contracción debido a la menor demanda del mercado externo.

Gráfico 11

INDUSTRIA TEXTIL

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)





La producción de <u>prendas de tejidos de punto</u> registró una disminución de 36,3 por ciento debido a la menor demanda en el exterior, principalmente de Estados Unidos, mercado en el cual enfrentan una fuerte competencia con productos provenientes de China.

La producción de <u>hilados, tejidos y acabados</u> disminuyó 9,3 por ciento en el mes explicada por una menor demanda de hilados en el mercado externo e interno.

- 24. La **industria de madera y muebles** disminuyó 13,4 por ciento, como resultado de la menor producción de aserrado de madera (-64,9 por ciento), por menores exportaciones; de muebles (-8,1 por ciento) ante la menor demanda de muebles y colchones.
- 25. La industria de papel e imprenta disminuyó 10,3 por ciento. Al interior de este grupo se observó que:

La rama de <u>papel y cartón</u> disminuyó 20,8 por ciento por mayores importaciones de bobinas procedentes de Brasil.

La de <u>otros artículos de papel y cartón</u> disminuyó 18,3 por ciento, principalmente por una menor producción de pañales para bebés, la misma que se viene reemplazando con importaciones procedentes de Colombia.

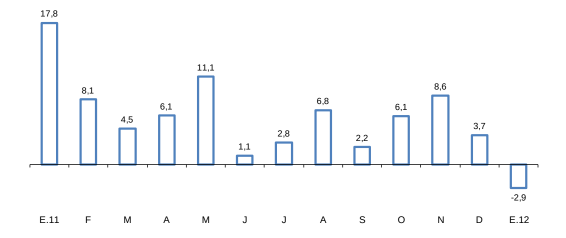
La producción de <u>envases de papel y cartón</u> disminuyó 49,8 por ciento, por una menor demanda de cajas para el sector agroexportador.

En contraste, la rama de <u>actividades de edición e impresión</u> aumentó 6,5 por ciento, por mayores exportaciones de catálogos y folletos a Venezuela, Colombia, Ecuador y Bolivia.

26. El rubro **productos químicos, caucho y plásticos** disminuyó 2,9 por ciento, lo que representó un aporte negativo de 0,5 puntos porcentuales al resultado del mes.

Gráfico 12 PRODUCTOS QUÍMICOS, CAUCHO Y PLÁSTICOS

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)





La rama de <u>sustancias químicas básicas</u> registró una disminución de 2,7 por ciento, por las menores exportaciones de colorantes y soda cáustica y la menor producción de ácido sulfúrico. En contraste, se registró mayores exportaciones de sulfato de zinc y óxido de zinc.

La rama de <u>caucho</u> creció 4,9 por ciento por las mayores ventas locales.

La producción de <u>pinturas, barnices y lacas</u> aumentó 9,5 por ciento ante el aumento de pedidos por parte del sector construcción.

La producción de <u>productos farmacéuticos</u> disminuyó 28,4 por ciento, por un efecto base, debido a que esta rama registró un alta producción en el primer trimestre del 2011 por recomposición de inventarios.

La rama de <u>productos plásticos</u> registró una caída de 9,6 por ciento en el mes, principalmente afectada por la menor fabricación de tuberías de PVC. No obstante esto último refleja un efecto base debido a que en enero de 2011 la producción de estos productos creció más de 50 por ciento gracias al dinamismo del sector construcción.

La producción de *productos de tocador y limpieza* disminuyó 12,4 por ciento, por una menor demanda de detergentes y una menor producción de productos de tocador, reemplazada por mayores importaciones

27. <u>Minerales no metálicos</u> disminuyó 2,1 por ciento, restando 0,3 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria.

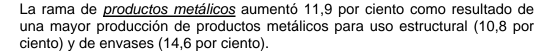
La producción de <u>vidrio</u> disminuyó 15,8 por ciento, debido a la menor producción de envases. Por su parte, la producción de <u>materiales para la construcción</u> registró una caída de 5,7 por ciento debido a la menor actividad de una de las principales empresas ante la paralización de una de las líneas de producción. En contraste, la rama de <u>cemento</u> aumentó 13,3 por ciento por el aumento de la demanda del sector construcción en el interior del país.

- 28. <u>La industria de hierro y acero</u> aumentó 15,2 por ciento en el mes, aportando 0,3 puntos porcentuales al resultado de la manufactura no primaria.
- 29. <u>El rubro productos metálicos, maquinaria y equipo</u> aumentó 16,6 por ciento, aportando 1,5 puntos porcentuales al resultado de la manufactura no primaria.

La rama de <u>maquinaria y equipo</u> registró un aumento de 118,3 por ciento como resultado de una mayor producción de maquinaria para minería y obras de construcción (188,7 por ciento) por mayores ventas a Panamá; y de bombas, compresores, grifos y válvulas (50,4 por ciento) por pedidos pendientes del 2011 en el mercado local y externo.

La rama de <u>maquinaria eléctrica</u> aumentó 22,6 por ciento, debido a la mayor producción de aparatos de distribución de la energía eléctrica (166,8 por ciento) y de hilos y cables aislados (38,1 por ciento). Dicho aumento fue compensado por los menores pedidos de motores, generadores y transformadores eléctricos (-28,5 por ciento).





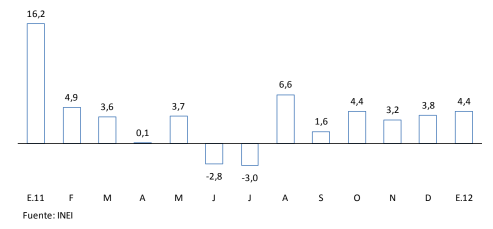
30. La rama de <u>manufacturas diversas</u> disminuyó 5,6 por ciento, en respuesta a una menor producción de cierres y de joyería fina por la menor demanda externa, principalmente de Estados Unidos.

Sector Construcción

31. En enero, el sector construcción registró una variación de 4,4 por ciento, mostrando un dinamismo similar al de los últimos cinco meses. En términos desestacionalizados, el avance del mes fue de 6,7 por ciento, dinamismo que se sustenta en la continuidad de obras relacionadas al rubro inmobiliario, hotelero y comercial, así como por una recuperación de la inversión pública.

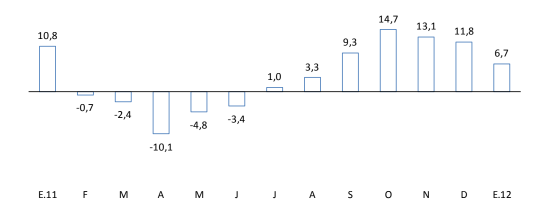
Gráfico 13SECTOR CONSTRUCCIÓN

(variación respecto al mismo periodo del año anterior)

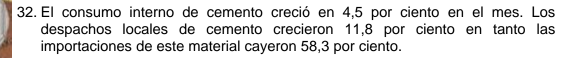


CONSTRUCCIÓN

(Var.% anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)





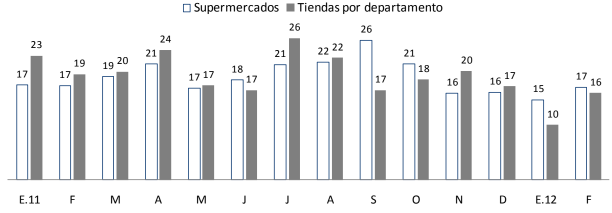


II. Indicador de demanda interna

- 33. En enero el indicador de demanda interna creció 4,0 por ciento. Este menor crecimiento respecto a meses anteriores se asocia a la desacumulación de inventarios en productos de exportación tradicional. Excluyendo este componente la demanda interna registraría un incremento de 7,3 por ciento en el mes, el cual a su vez se asocia al alto dinamismo que mantiene el consumo y la recuperación que se observa en la inversión pública y privada.
- 34. Los indicadores de **consumo privado** mostraron un comportamiento dinámico; así las ventas de supermercados y tiendas por departamento en febrero crecieron 17 y 16 por ciento respectivamente. En tanto que las ventas de vehículos familiares nuevos crecieron 43,3 por ciento. Cabe resaltar que en marzo, el **índice de confianza del consumidor** calculado a partir de la información de Apoyo Consultoría sobre la situación económica familiar presente y futura continúa ubicándose en el tramo positivo de manera constante desde mayo de 2010.

Gráfico 14
VENTAS DE SUPERMERCADOS Y TIENDAS POR DEPARTAMENTO

(Var. % respecto a similar período del año anterior)



Incluye: Wong, Metro, Plaza Vea, Vivanda, Mass, Tottus y Saga Nota: considera efecto de apertura de nuevos locales.







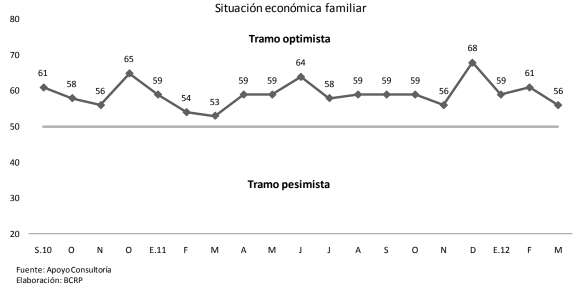
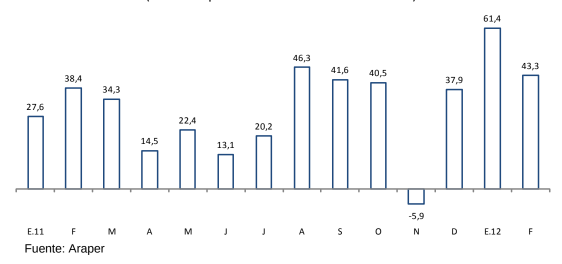


Gráfico 16 VENTAS DE VEHÍCULOS FAMILIARES

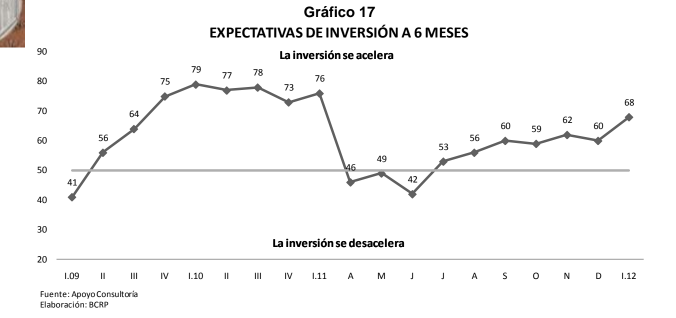
(Var. % respecto a similar mes del año anterior)



35. De manera similar, la información más reciente sobre consumo interno de cemento y el **índice de expectativas de inversión** muestra que este componente del gasto seguiría acelerándose en los próximos meses.



No. 17 – 23 de marzo de 2012



Departamento de Indicadores de Actividad Económica Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas Gerencia de Información y Análisis Económico Gerencia Central de Estudios Económicos 23 de marzo de 2012